## DT09 Rec'd PCT/PTO 19 AUG 2004

EX SS MAIL NO. EV335393875US Sheet <u>1</u> of <u>1</u>

(REV.7-80)	)		DEPARTMENT OF ENT AND TRADEN		890050.497USPC	10	7.505	194	
					APPLICANTS  Hidaski Miner et al				
	IN	FORMATION DISCLOSURE (Use several sheets if nec			Hideaki Miura et al.  FILING DATE GROUP ART UNIT				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			February 19, 2003				
			U.S.	PATENT	DOCUMENTS				
*EXAMINER INITIAL		DOCUMENT NUMBER	DATE		NAME	CLASS	SUBCLASS	FILING DATE IF APPROPRIAT	
AG	AA	2001/0005350	06/28/01	Kitaura e	t al.	369	94		
	AB								
	AC				W-14			<u>:</u>	
•	AD								
	AE								
	AF						<u> </u>		
	AG						<u> </u>		
			FOREI	GN PATE	NT DOCUMENTS				
		DOCUMENT NUMBER	DATE	COUNTRY			TRANSLATION YES NO		
AG	АН	0 902 424	03/17/99	EP					
AG	ΑĬ	0 957 477	11/17/99	EP					
AG	ĄJ	2000-036130	02/02/00	JP (+ Abs	stract in English)	-			
AG	AK	1 117 094	07/18/01	EP					
AG	AL	2001-273638	10/05/01	JP (+ Abs	stract in English)				
AG	AM	1 178 472	02/06/02	EP					
	AN					=			
		отн	ER PRIOR A	RT (Including	g Author, Title, Date, Pertinent F	Pages, Etc.)			
AG	AO	Narumi, Ker	Narumi, Kenji et al., "45GB Rewritable Dual-Layer Phase-Change Optical Disk with a						
		· · ·	Transmittance Balanced Structure", Technical Digest ISOM'01, International Sy						
		on Optical Memory 2001, October 16-19, 2001, 3 pgs.							
	AP			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		<del></del>		
	AQ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		···	···	
EXAMINER /Adam Giesy/ DATE CONSIDERED 10/13/2006						3/2006			
* EXAMIN		Initial if reference conside	ered, whether or no sidered. Include c	ot criteria is in c	onformance with MPEP 609. Do	raw line through	citation if not in	1	
500050 4 500									

506959\_1.DOC

Date: 08/19/04